## 研究開発事業処分予定財産需要調査一覧

	区分	品名	規格	取得 年月日	数量	取得金額 (税込み) (円)	保管又は設置場所	備考
1	(1)	試料質量測定機器	•秤量台、指示計	H18.11.30	1台	637,350	北九州市八幡西区則松	継続使用:要確認 傷: 有 特記事項: 移設に際して、校正・メンテナンスが 必要。 長期使用により、ゼロ点調整に不具合 あり、修理が必要。
2	(1)	マイクロ波乾燥装置	乾燥評価データ収集機器 (高精度温度電圧計測ユニット、デー タ記録表示器)	H18.11.30	1台	708,750	北九州市八幡西区則松	継続使用:要確認 傷: 有 特記事項: 特定研究のため製作した装置である。 移設に際して、取り外し工事および取り付け工事が必要。 移設に際して、校正・メンテナンスが必要。 長期間の使用により、一部の機器に不 具合や腐食あり、修理及び部品交換が必要。
			真空乾燥容器 (真空容器製作、計装配管) 真空乾燥容器(真空排気装置) 乾燥機計測機器: 試料水分量測 定整燥機計測機器: 計料水分量測 定乾燥機計測機器: 外気導入がス流 量計・排気がス流量計・乾燥機室 内圧力計	H18.10.20	1式	20,249,250	北九州市八幡西区則松	
			乾燥機制御装置 乾燥機制御盤 マイクロ波電源盤	H18.10.6	1式	3,423,000	北九州市八幡西区則松	
			乾燥機冷却装置 真空ポンプ。冷却装置(乾燥機) マグネトロン冷却装置(マイクロ波)	H18.11.15	1式	2,059,575	北九州市八幡西区則松	
			乾燥機マイクロ波発振機器	H18.10.11	1式	8,431,920	北九州市八幡西区則松	開発設備のためメーカーのメンテナンス、修理不可の装置あり。 開発設備のため取扱説明書なし
			マイクロ波常温乾燥評価機器	H19.6.22	1式	1,527,750	北九州市八幡西区則松	一部の扉に不具合があり、修理が必要。
			1m3乾燥機総質量測定機器-ロードセル	H19.12.1	1式	890,400	北九州市八幡西区則松	
			1m3乾燥機総質量測定機器-トレー加重スライド機構	H19.12.1	1式	924,000	北九州市八幡西区則松	
			1m3乾燥機殺菌機器	H19.12.1	1式	1,690,500	北九州市八幡西区則松	
3	(1)	超高圧処理装置	理研機工製 油圧機械200Mpa用 WUP-21 PV-200-02付	H20.3.5	1式	891,660	鹿児島県枕崎市火之神北町	継続使用:要確認 傷: 有 特記事項:液漏れあり。これまで焼酎粕 の処理の研究に使用していたため、他の 用途での使用は困難。
4	(1)	圧濾圧搾機	NSKエンジニアリング(株)製 240型10段圧濾圧搾機 5リッター圧入タンク(SUS316 製)	H20.2.26	1式	2,414,160	鹿児島県枕崎市火之神北町	継続使用:要確認 信: 有 特記事項:これまで焼酎粕の処理の研究に使用していたため、他の用途での 使用は困難。
5	(1)	標準型クリーンベンチ	(株)日本医化器械製作所製 VC S-1901 外寸法:W1900 D 750 H1850 内寸法:W1850 D624 H720	H20.2.19	1台	1,390,410	宮崎県都城市高木町	継続使用:要確認 傷: 有(塗装剥がれ) 特記事項、ガラス扉に不具合あり。移設 時、破損の恐れがあるため、注意を要 する。付属ガスバーナーに不具合あり、 修理を要する。
6	(1)	食品検査用ホモジナイザ	36-3698-7型	H20.2.19	1台	254,730	宮崎県都城市高木町	継続使用:要確認 傷: 有 特記事項:交換部品が入手困難な状 況。
7	(1)	蒸発型光散乱検出器	島津製作所製 エヴァポレイティ ブ光散乱検出器 ELSDーLTII	H20.1.29	1台	2,886,660	鹿児島県薩摩川内市天辰町	継続使用:要確認 傷: 有 特記事項:エバポレーター部に亀裂あ り、ベースライン不安定。使用には問題 ないが移設すると破損の可能性あり。
8	(1)	食品検査用ホモジナイザー	インターサイセンス社製 バッグミ キサー400W	H20.5.23	1台	311,850	鹿児島県薩摩川内市天辰町	継続使用:要確認 傷: 有 特記事項:通常よりかなり振動が大きく、 試料袋からの液漏れがある。
9	(1)	インキュベータ	アズワン A型クールインキュベー ターSIC-350C	H20.5.23	1台	542,430	鹿児島県薩摩川内市天辰町	継続使用:要確認 傷: 有(腐食大) 特記事項:温度上昇はするが、設定温 度に対してばらつきが大きくなってきて いる。

10	(1)	積層型半導体評価システム	製作物	H14.12.13	1式	5,953,500	かも 州本英松区ながきの	継続使用:要確認 傷: 有 特記事項:特定試験研究用に製作。機器 No.12への改造が最終型。
11	(1)	積層型半導体評価システム用 オートコントローラ	製作物	H15.1.16	1式	673,050	北九州市若松区ひびきの	継続使用:要確認 傷: 有 特記事項:特定試験研究用に製作、機器 NO.12と組み合わせないと機能せず、単体 では使用できない。長期間使用してお り、部品の修理・交換、調整が必要。取 り扱い説明書なし。
12		積層型半導体評価システム (改造)	製作物	H15.7.15	1式	6,300,000	北九州市若松区ひびきの	継続使用:要確認 傷: 有: 特記事項:特定試験研究用に製作。No.11 の機器を必要。機器No.11と組み合わせて 使用する必要がある。長期間使用してお り、部品の修理・交換、調整が必要。 切扱い説明書なし。移設に際しては、精 密機器であるため専門の知識と専用輸送 設備が必要。

- 1. 区分は、(ア)事務用備品、(イ)事業用備品、(ウ)書籍、資料、図面類、(エ)無体財産権(産業財産権等)、(オ)その他の物件(不動産及びその従物)とする。
- 2. 規格は、型式などその財産のスペック等の参考になるものを記載している。
- 3. 保管場所は、現在の財産の保管場所及び住所を記載している。
- 4. 備考は、財産の状態(継続使用の可否・傷の有無・特記すべき事項)を記載している。